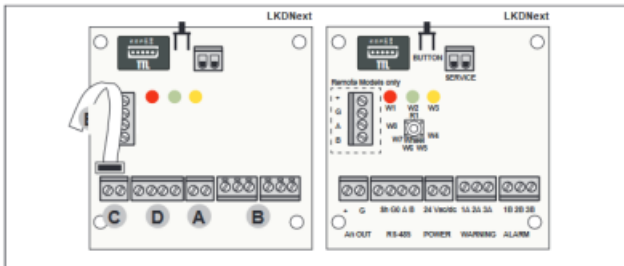


LKD NEXT 500 HFC/HFO R + TRANSFO 24V-15W - 32090012

Le LKD NEXT 500 HFC/HFO est un outil de référence dans le domaine de la détection des fuites de réfrigérant. Sa technologie avancée garantit une fiabilité optimale et une détection rapide des fuites, quelle que soit leur importance.

Caractéristiques :

- Dimensions (mm) : 120x120x90
- Alimentation : 24V
- Indice de protection : 67
- Température de l'air véhiculé : de - 40° à + 50°
- Puissance absorbée (watts) : 15



Electrical connections

Sortie			
Sortie	+	C	Sortie analogique
	G		Sortie analogique
RS 485	Sh	D	Cable blindé RS485
	G0		GND pour RS485
	A		Tx + / Rx+ pour RS485
	B		Tx- / Rx- pour RS485
Alim.	24 Va0dc	A	Pour l'alimentation Vac, connectez le deuxième fil du transformateur. Pour une alimentation Vdc, connectez l'un des deux fils d'alimentation, l'appareil se met automatiquement reconnaît si C'est + ou GND.
	Avertis.	1A	Contact NF pour le relais d'avertissement/défaut
2A		Commun pour le relais d'avertissement/défaut	NOTE: variable uniquement pour les appareils non alimentés ou sans sécurité
3A		Contact NO pour le relais d'avertissement/défaut	
Alarme	1B	Contact NF pour le relais d'alarme	
	2B	Commun pour le relais d'alarme	
	3B	Contact NO pour le relais d'alarme	
TTL			Connecteur Dongle BTLE